Appen Claim Chim Chim			Index of Claims												Application/Control No.									Applicant(s)/Patent under								
Rejected	~	2 (1 2 2)													1										On a manufacture							
Rejected												-10/000,000 ID COHEST										100000)										
Rejected																									Art Unit							
Cancelled N Non-tiented A Appeal			Ш					Ш																MOR								
Cancelled N Non-tiented A Appeal				•	- •											_	٣	<u> </u>								10		<u> </u>				
Cancelled N Non-tiented A Appeal					*		1			(T	hro	uah i	านก	nera	ai)			Τ.										_	7			
Claim																1	N Non-Elec			cte	ed		Α	Appeal								
Claim				A.												1 1-4																
E E				AI	low	ea			*		K	estn	cte	2			'	Interterenc				ce		O	Opjected				Ì			
E E																																
Si						Dat	e		_	-	Claim				_	<u>te</u>	te			ŀ			r	Date			•	l	T			
Si	le c	Inal									19	ina										aţ	nal									
Si	12	or o				ł					12	Orig									ı	Fin	Orig			-			ľ			
102 103 105	-		-		_	-				-					_	_ _	_	_			-					-			4			
3					- -	╁		-	-	1					_	+	+-	-		\blacksquare	ŀ	_			\dashv	╁			+			
5 6 105 105 106 107 107 107 107 107 108 107 108 107 108 109 109 109 109 109 109 109 110 110 111 111 111 111 111 111 111 111 111 112 112 112 113 114 114 114 114 114 114 114 114 115																							103						土			
6 7 106 107 108 106 107 108 109	_		-	╁	-	-			_	+			\vdash	\dashv	\dashv		╀	+		H	\perp				- -	+	\square		- -			
7 107 8 58 9 108 10 109 11 60 12 62 13 63 14 64 15 66 16 66 16 66 17- 67 18 118 19 69 10 118 19 69 10 70 21 71 22 72 23 73 24 73 25 75 26 76 77 121 23 73 24 73 25 75 26 76 77 127 27 77 28 75 30 60 30 60 30 60 31			┢			+	╁╾╅	\dashv		┪ .			H	\dashv	┪	+	\dagger	+		H	\vdash				- -	+			┪	-		
9		-}				1]																						
10	-		├	┝	_	╀		_	-	-						_	+-	╀			-			-	_	4	\square	\dashv	4	-		
11			-		+	+	\Box	1		┪.		+		十	╅	+	\dagger	╁╌		\blacksquare	F				+	+-			╅			
13										1		+											111									
14 64 114 15 65 115 16 66 116 17- 68 118 19 68 118 19 69 119 20 70 120 21 71 121 22 72 122 23 73 122 23 73 122 24 124 124 25 76 126 27 77 127 28 76 126 20 79 128 20 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 86 136 37 87 137 38 86 136 39 88 138 39 89 138 40 <	-	\rightarrow				+-	\vdash	_	_	┨				-			+	╀-			-							\perp	4			
15 65 66 115 116 17- 66 116 117- 67 1117 116 117- 116 117- 116 117- 116 117- 116 117- 116 117- 116 117- 116 117- 118 118 119 120 121 120 121 120 121 121 122 122 122 122 122 122 122 122 123 123 122 123 123 124 125 125 126 127 127 126 127 77 127 77 127 127 128 129 33 130 130 131 132 132 132 132 132 132 132 132 132 133 <td< td=""><td>-</td><td></td><td>-</td><td>H</td><td></td><td>╫</td><td></td><td>-</td><td></td><td>-</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>\dashv</td><td>+</td><td>+</td><td>╁</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>\dashv</td><td>\dashv</td><td>+</td><td>H</td><td>\dashv</td><td>+</td><td></td><td></td></td<>	-		-	H		╫		-		-					\dashv	+	+	╁						\dashv	\dashv	+	H	\dashv	+			
17- 66												65					I	L					115									
18						-				-				\dashv	_	+	-	╂			L		-	\blacksquare	+	╀-	\vdash	_		-		
19			-	\vdash	╌┼╌	┪	-			1				1	\dashv		+	+			H			\dashv	┿	╁╌			╬			
21 71 72 122 122 22 23 123 123 123 124 124 124 124 125 125 125 125 125 125 125 125 125 125 126 126 127 127 127 127 127 128 128 129 130 129 130 129 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 133 134 134 134 135 136 137 136 136 137 138 138 138 139 143 139 140 141 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 <td></td> <td>19</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1_</td> <td></td> <td>I</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>119</td> <td></td> <td>土</td> <td>上</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>		19				1_											I						119		土	上						
22 72 122 123 123 123 123 123 123 123 123 123 124 124 124 125 125 125 125 125 125 125 126 127 127 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 129 130 131 130 131 130 131 130 131 130 131 131 131 131 131 131 132 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 136 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 138 138 138 139 140 141 141 141 141 141 141 142 142 142 142 142			_	+	+	+	$\vdash \downarrow$	\dashv	+	╣				\perp			+	┼-	-		-			-	- -	╀		\dashv	+	╀┦		
23 73 123 124 124 124 125 125 125 126 126 126 126 126 126 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 129 129 130 130 130 130 130 131 130 131 130 131 130 131 130 131 130 131 130 131 130 131 130 131 130 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 135 136 137 135 136 137 135 136 137 135 136 137 138 139 139 140 141 141 141 141 141 141 141 141 142 142 142					十	+		+		1		+	\square	\dashv	+	- -	+	\vdash			-			-		+	\vdash	+	+	+		
25 75 125 126 76 126 127 127 127 128 127 128 129 129 129 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 136 137 137 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 138 138 139 139 149 140 141 141 141 141												4				\perp							123						上			
26 76 126 127 128 127 128 128 128 128 128 128 128 128 128 129 129 129 130 130 131 130 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 136 136 137 136 136 137 137 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 139 140 140 140 140 140 141 141 141 142 143 143 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146 146 146	-		-	\perp	+	╁╌		-		4						+	+	┿			-					+	$\vdash \vdash$					
27 28 77 127 128 128 128 128 128 129 129 129 130 130 131 130 131 131 131 131 131 131 132 132 132 133					十	+			+	1				+		+	+	╁			-				- -	-		+	+			
79]						工							127					土				
30	-				-	1	$\vdash \vdash$	_		-{							+	╁┈	$ar{\parallel}$	\dashv	F	\dashv				-		+	-			
31 32 81 131 132 132 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 136 135 136 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 139 140 140 140 140 140 140 140 140 144 144 142 143 143 143 143 144 144 144 145 146 147 146 147 148 148 148 148 149<		4			-	+		\dashv	+	1					+	十	+	+-			\vdash				+		H		+	+		
33 83 133 134 134 134 135 135 135 135 135 136 136 136 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 139 139 139 139 140 141 141 141 141 141 141 141 141 142 143 144 144 144 145 145 145 146 146 147 148 148 149 148 149						$oldsymbol{\perp}$		\Box				+											\longrightarrow									
34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149								\dashv		┨			-		_		+-	╀	╂╾╉		-		\rightarrow	\dashv	+	+-		- -	_	-		
36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149					1	1		\top		<u> </u>							$oldsymbol{\dagger}$	T						\dashv						+		
37 88 137 138 39 88 138 139 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 142 43 94 144 144 45 95 146 146 47 97 147 148 48 99 148 149					1]					\perp															\blacksquare		
38 88					-	╁				-	···		H	+	_	+	╁	╁	-	-	-	_		_		-			-	-		
40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149									士	_				士						\exists						+				1		
41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	,					1_			_ _]				$\overline{}$																		
42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			-		╬	+-	\vdash	\dashv		\dashv		+					+	\vdash		\dashv	-				- -			\dashv	-	+		
44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149																					L			\top								
45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149					_			\Box					П		1	T	I				F	\Box							T.	П		
46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	-		 	\vdash	+	+-	H	\dashv		-			\vdash	\dashv	\dashv	+	+	-	H	-	H	_		-	-	+-	$\vdash \vdash$	+	+			
47 97 147 48 98 148 49 99 149					1			_						_				T			r									 		
49 99 149							\Box	1		7				_	1	\bot		L	П			二	147				П		1	\Box		
┍┍┍┍┍┍┍┍┍┍┍┍┍┍┍┍┍┍┍┍┍┍┍┍┍┍┍┍┍┍┍┍┍┍┍┍	-			-	+	+	$\vdash \vdash$	+	-	-			H	+	+	+	+	-	$\left \cdot \right $	\dashv	-			-	-		\vdash	_	+	+-		
					上			士		1					1	1	士												士	力		
																				_												

Application/Control No.